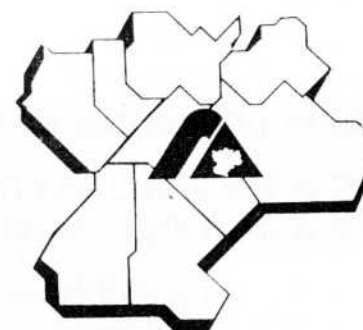


# Avertissements agricoles

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT  
SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
RHÔNE-ALPES



Viticulture  
Bas-Vivaraïs

165, rue Garibaldi - Bâtiment B - B.P. 3202 - 69401 LYON Cédex 03

☎ 78.63.25.65

Abonnement annuel : 180 Frs - Régisseur Recettes DRAF Rhône-Alpes

Bulletin n° 3 - 29 Mars 1991

**STADES REPERES** : A chaque observation, retenez le stade le plus fréquent  
**CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE** : Destruction des oeufs d'hiver  
**NOCTUELLES, BOARMIES, CHARANCONS** : Surveillez les foyers habituels  
**EXCORIOSE** : Bientôt le moment des traitements de printemps  
**BLACK-ROT, OIDIUM** : Surveillez le début de sensibilité

**STADES REPERES** : à chaque observation, retenez le stade le plus fréquent

C  
Pointe verteD  
Sortie des feuillesE  
Feuilles étalées

Surveillez le débourrement de vos principaux cépages : les dates de nombre de traitements printaniers seront fixées d'après ces observations.

**CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE** : destruction des oeufs d'hiver

Un traitement de fin d'hiver permet de détruire une grande proportion des oeufs de cette cicadelle, mais ne dispense en aucun cas de la lutte en saison.

- \* **Vignes concernées** : vignes où la maladie est présente et vignes voisines.
- \* **TRAITEMENT OBLIGATOIRE** sur pépinières, vignes-mères de greffons et de porte-greffe.
- \* **Date** : DES RECEPTION.
- \* **Produit utilisable** : Oléoparathion à 45 g ma/hl (formulations à base d'huile blanche : PACOL, NYVOL, OLEOBLADAN).
- \* **Remarque** : les vignes traitées récemment à l'arsénite de soude ne sont pas concernées par cette intervention.

**NOCTUELLES, BOARMIES, PERITHELES, OTHIORRHYNQUES** : Surveillez les foyers habituels

Ces insectes commettent des dégâts, souvent dans les mêmes parcelles chaque printemps : bourgeons évidés, jeunes pousses rongées. Difficiles à repérer, car ils ne sortent en général qu'une fois la nuit tombée.

Ne traitez que les parcelles attaquées, après observation des premiers dégâts.

P 385

**\* Produits utilisables en pulvérisation des ceps :**

FASTAC à 0,2 l/ha ; BAYTHROID à 0,3 l/ha ; cyperméthrine à 30 ma/ha (nb spéc)(1) ; DECIS à 0,3 l/ha ; KARATE à 0,15 l/ha ; SUMI-ALPHA à 0,4 l/ha.

- (1) :  
- g ma/ha = grammes de matière active par hectare.  
- nb spéc = nombreuses spécialités commerciales.

**\* Rappel :** le lindane est interdit en traitement des parties aériennes des plantes (retraits d'homologation).

**\* Préparation d'appâts à base de son :** à disposer au pied des ceps attaqués (doses pour 100 kg de son) : cyperméthrine : 37,5 g ma ou DRIFENE AP : 0,8 l.

L'appât sera humidifié avant d'être épandu.

**\* Appâts prêts à l'emploi :** à disposer au pied des ceps attaqués : (dose par ha de surface effectivement traitée) DURSBAN appâts : 50 kg ou SEVIN appâts : 30 kg ou VOLATON 5 : 75 kg.

**EXCORIOSE : bientôt le moment du 1er traitement de printemps**

**\* Les bourgeons sont sensibles au stade D (sortie des feuilles) :**

Les humectations prolongées des bourgeons au stade D provoquent leur contamination. Un temps humide durant la réceptivité de la vigne favorise la maladie. Plus tard, lorsque les marbrures noires apparaissent à la base des rameaux, il est trop tard pour intervenir contre cette maladie, trop souvent négligée.

**\* Conditions aggravantes :**

- vignes sensibles ou attaquées l'année dernière,
- périodes humides prolongées durant la période sensible,
- allongement de la durée du stade sensible.

**\* 2 traitements base de la lutte :**

- le 1er lorsque 40 % de bourgeons sont au stade D,
- le 2ème lorsque 40 % des bourgeons sont au stade E (1ères feuilles étalées).

**\* Produits utilisables :**

Produits de surface :

dichlofluamide	à 200 g	EUPARENE
dithianon	à 50 g	DELAN
folpel	à 150 g	nombreuses spécialités
mancozèbe	à 280 g	nombreuses spécialités
métirame de zinc	à 320 g	POLYPRAM
propinèbe	à 280 g	ANTRACOL, ANTRACOL 6
soufre	à 1000 g	THIOVIT, MICROTHIOL
folpel + captafol		MYCODIFOL F, MYCODIFOL liquide
folpel + mancozèbe		MANCOFOL
folpel + penconazole		TOPAZE MULTI
folpel + cuivre		nombreuses spécialités
bénalaxyl + mancozèbe		TAIREL M
hexaconazole + soufre		JAGUAR
penconazole + soufre		SPYRALE

Produit à base de Cymoxanil

cymoxanil + cuivre + zinèbe	CUPROFIX C2 activé
cymoxanil + cuivre + zinèbe + folpel	CUPROFIX F activé
cymoxanil + folpel + captafol	SYGAN, SYGAN L
cymoxanil + folpel	ANTEOR
cymoxanil + folpel + cuivre	ANTEOR C
cymoxanil + mancozèbe	FULVAX, REMILTINE
cymoxanil + cuivre + captafol	SYPHAL, SYPHAL L
cymoxanil + zinèbe + folpel	NOVOFIX F activé
cymoxanil + mancozèbe + folpel	REMILTINE F
cymoxanil + méthirame zinc	AVISO G
cymoxanil + méthirame zinc + cuivre	AVISO CUP

Produit à base de phoséthyl Al

phoséthyl Al + folpel	MIKAL
phoséthyl Al + mancozèbe	RHODAX

**Remarque :** en cas de débourrement rapide, les produits à base de phoséthyl sont utilisables en un seul traitement, lorsque les tous premiers bourgeons atteignent le stade D. Si le débourrement est lent, il sera prudent de le renouveler à 40 % de stade E.

Pour ces traitements vous pouvez utiliser les panneaux récupérateurs de bouillie.